



BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI – Ciepło

Warszawa, dnia 15 grudnia 2020 r.

Nr 375 (708)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
nr OWR.4210.40.2020.1276.XXI.AM z dnia 15 grudnia 2020 r.
Taryfa Zespołu Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A.
we Wrocławiu 2



PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
OWR.4210.40.2020.1276.XXI.AM

Wrocław, dnia 15 grudnia 2020 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich

KOGENERACJA Spółka Akcyjna z siedzibą we Wrocławiu,

zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z dnia 15 października 2020 r., uzupełnionego pismami z dnia:

1 grudnia 2020 r. oraz 14 grudnia 2020 r.

zatwierdzam

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres jednego roku od dnia jej wprowadzenia do stosowania.

UZASADNIENIE

W dniu 16 października 2020 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo. Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 2 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje okres jej obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44-46 ustawy – Prawo energetyczne.

W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718).

Ustalane w taryfie ceny wytwarzania ciepła skalkulowane zostały w oparciu o § 13 rozporządzenia taryfowego, natomiast stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie planowanych do poniesienia w okresie obowiązywania taryfy kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności koncesjonowanej.

Udział opłat stałych, w łącznych opłatach za świadczenie usług w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła, o których mowa w art. 45 ust 5 ustawy - Prawo energetyczne został przyjęty zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa, zapewniając ochronę interesów odbiorców.

Okres obowiązywania taryfy dla ciepła, zgodnie z § 13 ust. 10 rozporządzenia taryfowego, wynosi jeden rok od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

Mając powyższe na uwadze orzekam, jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).

Odwołanie należy przesłać na adres Południowo-Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. J. Piłsudskiego 49-57, 50-032 Wrocław.

3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1000 zł, zgodnie z art. 32 ust. 1 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 755 ze zm.). Opłatę uiszcza się na konto bankowe Sądu Okręgowego w Warszawie XVII Wydziału Ochrony Konkurencji i Konsumentów. Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów Tytułu IV – Zwolnienie od kosztów sądowych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej poprzez ustanowienie adwokata lub radcy prawnego, stosownie do przepisów art. 117 Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 ustawy – Prawo energetyczne, decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło.
6. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, Przedsiębiorstwo wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki-Ciepło.

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki

/-/

Monika Gawlik
Dyrektor
Południowo-Zachodniego
Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą we Wrocławiu

Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A.

*Niniejsza taryfa stanowi załącznik
do decyzji Prezesa URE
z dnia 15 grudnia 2020 r.
Nr OWR.4210.40.20.20.1276.XXI.AM*

z upoważnienia Prezesa URE DYREKTOR
POLUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERYTORIALNEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik

Taryfa dla ciepła

Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich
KOGENERACJA Spółka Akcyjna
ul. Łowiecka 24, 50-220 Wrocław
NIP 896-000-00-32

Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich
KOGENERACJA S.A.
PROKURENT
Piotr Rzepa

Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich
KOGENERACJA S.A.
Członek Zarządu
Krzysztof Kryg

Wrocław, grudzień 2020 r.

1. OBJAŚNIENIA POJĘĆ UŻYWANYCH W TARYFIE

ustawa – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r., poz. 833 ze zm.),
rozporządzenie taryfowe – rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718),

rozporządzenie sieciowe – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92),

taryfa – zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą,

sprzedawca, przedsiębiorstwo energetyczne – Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A. z siedzibą we Wrocławiu, prowadzące koncesjonowaną działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła,

odbiorca – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,

odbiorca końcowy – odbiorca dokonujący zakupu ciepła od Zespołu Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A. na własny użytek,

źródło ciepła – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,

źródła ciepła sprzedawcy - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła w źródłach:

1. **sieciowe źródło ciepła I** – źródła ciepła EC Wrocław i EC Czechnica zaopatrujące odbiorców w ciepło, w gorącej wodzie, za pośrednictwem miejskiej sieci ciepłowniczej będącej własnością Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o. oraz z sieci ciepłowniczych nr 1, 2, 3 i 4, na terenie Miasta Wrocławia i Gminy Siechnice, będących własnością sprzedawcy,
2. **sieciowe źródło ciepła II** – źródło ciepła EC Zawidawie zaopatrujące odbiorców w ciepło, w gorącej wodzie, z sieci ciepłowniczej nr 5 sprzedawcy do sieci ciepłowniczej będącej własnością Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o. oraz z sieci ciepłowniczej nr 5, na terenie Miasta Wrocławia, będącej własnością sprzedawcy,

ciepło – energia cieplna w wodzie gorącej,

ciepło użytkowe w kogeneracji – ciepło wytwarzane w kogeneracji, służące zaspokojeniu niezbędnego zapotrzebowania na ciepło, które gdyby nie było wytworzone w kogeneracji, zostałoby pozyskane z innych źródeł,

sieć ciepłownicza – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,

obiekt – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,

przyłącze – odcinek sieci ciepłowniczej, doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego,

węzeł cieplny – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z przyłącza oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych,

instalacja odbiorcza – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów cieplnych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie,

układ pomiarowo-rozliczeniowy – dopuszczony do stosowania zgodnie z odrębnymi przepisami, zespół urządzeń, służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła,

grupa taryfowa – grupa odbiorców korzystających z usług związanych z zaopatrzeniem w ciepło, z którymi rozliczenia są prowadzone na podstawie tych samych cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania,

moc cieplna – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego od tego nośnika w jednostce czasu,

DYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik

zamówiona moc cieplna – ustalona przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największa moc cieplna, jaka w danym obiekcie wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:

- a) pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
- b) utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
- c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji,

warunki obliczeniowe:

- a) obliczeniowa temperatura powietrza atmosferycznego określona dla strefy klimatycznej, w której zlokalizowane są obiekty, do których jest dostarczane ciepło (dla Wrocławia $t_{zew. oblicz.} = -18^{\circ}\text{C}$),
- b) normatywna temperatura ciepłej wody,

nielegalne pobieranie ciepła – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

2. ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO

Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A. prowadzi działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła na podstawie udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki koncesji z dnia 12 listopada 1998 r. na:

- wytwarzanie ciepła nr WCC/583/1276/U/OT-6/98/JK ze zmianami,
- przesyłanie i dystrybucję ciepła nr PCC/611/1276/U/OT-6/98/JK ze zmianami.

3. PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY TARYFOWE

Na podstawie § 10 rozporządzenia taryfowego w niniejszej taryfie wyodrębniono następujące grupy taryfowe:

- a) Grupa GW 1 – odbiorcy, którzy nie są odbiorcami końcowymi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest z sieciowego źródła ciepła I sprzedawcy za pośrednictwem sieci ciepłowniczej Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o.,
- b) Grupa GW 1A – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest, z sieciowego źródła ciepła I sprzedawcy, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o. i węzłów cieplnych sprzedawcy,
- c) Grupa GW 1E – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest, z sieciowego źródła ciepła I sprzedawcy za pośrednictwem sieci ciepłowniczej Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o.,
- d) Grupa GW 1 p2 – odbiorcy końcowi, którym ciepło dostarczane jest w postaci gorącej wody, z sieciowego źródła ciepła I sprzedawcy, na terenie miasta Wrocławia za pośrednictwem sieci ciepłowniczej Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o. i sieci ciepłowniczej nr 3 sprzedawcy i węzłów cieplnych sprzedawcy,
- e) Grupa GW 1 p3 – odbiorcy końcowi, którym ciepło dostarczane jest w postaci gorącej wody, z sieciowego źródła ciepła I sprzedawcy, na terenie miasta Wrocławia za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 4 i węzłów cieplnych sprzedawcy,
- f) Grupa GW 2t – odbiorca końcowy, któremu ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest, z sieciowego źródła ciepła I sprzedawcy, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 1 sprzedawcy,
- g) Grupa GW 3 – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest z sieciowego źródła ciepła I sprzedawcy za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 2 sprzedawcy,
- h) Grupa GW 4 – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest z sieciowego źródła ciepła I sprzedawcy, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 2 i węzłów cieplnych sprzedawcy,

DYREKTOR
POLUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TARYFOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik

- i) Grupa A1 p1 – odbiorcy, którzy nie są odbiorcami końcowymi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest z sieciowego źródła ciepła II sprzedawcy, na potrzeby centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 5 sprzedawcy do sieci ciepłowniczej będącej własnością Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o.
- j) Grupa B1 p1 – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest z sieciowego źródła ciepła II sprzedawcy, na potrzeby centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 5 sprzedawcy,
- k) Grupa B1 p2 – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest ze sieciowego źródła ciepła II sprzedawcy, na potrzeby centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 5 i węzłów cieplnych sprzedawcy.

4. RODZAJE ORAZ WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

4.1 Ceny i stawki opłat za ciepło

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen	
		Grupa GW 1	Grupa GW 1E
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	66 314,88	66 314,88
	rata miesięczna	5 526,24	5 526,24
Cena ciepła	zł/GJ	39,83	40,45
Cena nośnika ciepła (wody zmiękczonej)	zł/m ³	12,86	12,86

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat		
		Grupa GW 1A	Grupa GW 1 p2	Grupa GW 1 p3
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	66 314,88	66 314,88	66 314,88
	rata miesięczna	5 526,24	5 526,24	5 526,24
Cena ciepła	zł/GJ	40,45	40,45	40,45
Cena nośnika ciepła (wody zmiękczonej)	zł/m ³	12,86	12,86	12,86
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	7 781,08	12 776,77	15 977,26
	rata miesięczna	648,42	1 064,73	1 331,44
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,71	7,89	10,94

Rozliczenia z odbiorcami ciepła z grup taryfowych GW 1 p2 będą uwzględniały również stawkę opłaty stałej i zmiennej za usługi przesyłowe, które ustalone są w taryfie ciepła Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu dla grupy taryfowej Z121A.

DYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat		
		Grupa GW 2t	Grupa GW 3	Grupa GW 4
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	66 314,88	66 314,88	66 314,88
	rata miesięczna	5 526,24	5 526,24	5 526,24
Cena ciepła	zł/GJ	40,45	40,45	40,45
Cena nośnika ciepła (wody zmiękczonej)	zł/m ³	12,86	12,86	12,86
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	17 885,12	20 704,52	20 774,02
	rata miesięczna	1 490,43	1 725,38	1 731,17
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	3,88	10,40	13,58

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat		
		Grupa A 1 p1	Grupa B 1 p1	Grupa B 1 p2
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	113 682,95	113 682,95	113 682,95
	rata miesięczna	9 473,58	9 473,58	9 473,58
Cena ciepła	zł/GJ	56,81	57,43	57,43
Cena nośnika ciepła (wody zmiękczonej)	zł/m ³	13,64	13,64	13,64
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	10 328,67	10 328,67	15 730,18
	rata miesięczna	860,72	860,72	1 310,85
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,13	4,13	6,77

DYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERYTORIALNEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik

4.2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Rodzaj przyłącza 2 x Dn	Technologia preizolowana
	Stawki opłat
mm	zł/mb
25	219,00
32	247,00
40	262,00
50	286,00
65	305,00
80	350,00
100	449,00
125	536,00

5 SPOSÓB OBLICZANIA OPLAT

Miesięczna rata opłaty za zamówioną moc cieplną – pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 ceny za zamówioną moc cieplną dla danej grupy taryfowej.

Opłata za ciepło – pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn ilości dostarczonego ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego albo w innych miejscach rozgraniczenia eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowie, oraz ceny ciepła dla danej grupy taryfowej.

Opłata za nośnik ciepła – pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór nośnika ciepła, stanowi iloczyn ilości nośnika ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego w miejscu określonym w umowie, oraz ceny nośnika ciepła dla danej grupy taryfowej.

Miesięczna rata opłaty stałej za usługi przesyłowe – pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.

Opłata zmienna za usługi przesyłowe – pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn ilości dostarczonego ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego albo w innych miejscach rozgraniczenia eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowie, oraz stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.

Opłata za przyłączenie do sieci – obliczana jako iloczyn długości przyłącza i stawki opłaty za przyłączenie, ustalonej w taryfie dla danego rodzaju przyłącza.

6. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPLAT

Ustalane w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat obowiązują przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców określonych w rozdziale 6 rozporządzenia sieciowego.

W przypadkach:

- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- niedotrzymania przez przedsiębiorstwo energetyczne standardów jakościowych obsługi odbiorców,
- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- nielegalnego pobierania ciepła,
- udzielania i naliczania bonifikat przysługujących odbiorcy,

stosuje się odpowiednio postanowienia rozdziału 4 rozporządzenia taryfowego.

DYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERYTORIALNEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik